

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-CINP



Numéro de catalogue: 15050-1-AP

## Informations de base

Numéro de catalogue:

15050-1-AP

Taille:

150ul , Concentration: 667 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG7033

Numéro d'acquisition GenBank:

BC000600

Identification du gène (NCBI):

51550

Nom complet:

cyclin-dependent kinase 2-interacting protein

MW calculé

24 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

## Applications

Applications testées:

ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

## Informations générales

CINP is a cell-cycle checkpoint protein. It interacts with ATR interacting protein and regulates ATR-dependent signaling, resistance to replication stress, and G2 checkpoint integrity.

## Stockage

Stockage:

Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

Tampon de stockage:

PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3

L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

\*\*\* Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: [proteintech@ptglab.com](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

